

# 阿富汗山体滑坡逾2000人失踪

## 已确认超过350人死亡 被埋者生还机会渺茫

阿富汗官员2日说，东北部巴达赫尚省当天发生山体滑坡。

当地政府已确认超过350人死亡，失踪人数可能超过2000。



山体滑坡现场救援。



被滑坡冲毁的村庄。新华社发

### 失踪者人数众多

阿富汗东北部巴达赫尚省省长2日说，该省超过2000人在当天发生的山体滑坡中失踪。

巴达赫尚省省长阿迪卜对新华社记者说，据估计，超过2000人在山体滑坡中失踪，其中绝大部分被埋在超过20米深的山石和瓦砾中，生还机会渺茫。

阿迪卜说，山体滑坡发生在当天上午11时左右。当时仅发现3具遇难者遗体，另有超过100名伤者已被送往医院救治。

此前巴达赫尚省警官阿亚尔说，连日暴雨引发山体滑坡，该省一村2日早晨受灾，据估算至少200人在灾难中死亡，数十座房屋被埋于山石之下。

据悉，事发地点距巴达赫尚省首府法扎巴德约4小时车程。

### 死亡人数或过千

阿富汗国家灾难管理局局长卡卡尔3日对新华社记者说，据他所掌握的数据，灾害致死人数在600人至900人

之间，这一数字可能进一步上升。

他强调说，事发时部分当地居民外出前往邻近村落参加婚礼，故而实际失踪人数可能没有那么多。阿富汗中央政府派遣的救援队正赶往现场，具体伤亡和失踪人数尚待进一步同地方官员核对。

联合国阿富汗援助团方面说，地方政府已经确认至少350人死亡。巴达赫尚省省长发言人福罗塔恩告诉路透社记者：“来自300个家庭的2100人全部死亡。”

### 两次滑坡酿惨剧

据当地媒体报道，2日的山体滑坡共发生两次。第一次灾害发生后，众多居民自发前往事发地点救援，随后山体滑坡再次发生，导致大量人员被埋。事发村庄地处山区之中，其背枕山体近一半土石坍塌滑坡，所过之处房屋树木皆被夷平。

一些男村民拿着铁锹在土层附近挖掘。由于路况较差，大型救援设备很难进入灾区，搜救工作收效甚微。目前

只发现3具遇难者遗体，尚未发现生还者。救灾物资也只能通过小型车辆和直升机运输进入灾区。不少妇女、老人和儿童坐在屋外空地上，等待当地警察发放毛毯、饼干和矿泉水。

### 当地紧急开展救援

巴达赫尚省副省长贝达尔表示，当地警方已经紧急转移近700户家庭、超过4000名当地居民，以防二次灾害发生。世界粮食计划署已经起运近80吨食物送往灾区。

阿富汗红新月会官员2日向记者表示，超过300座房屋在灾害中被掩埋。红新月会已就地组建志愿者团队，并向事发地区调遣移动医疗室等设备以及食物和水等紧急救灾物资。但由于道路年久失修，运送过程会相对缓慢。

联合国援阿使团表示，阿富汗国家灾难局正领导和协调救援行动，联合国在阿各机构正积极运转，提供协助。阿富汗总统卡尔扎伊已下令让当地军队参与救援，阿富汗第二副总统哈利利将前往灾区协调救灾。综合新华社消息

## 埃及正式宣布 两名总统选举候选人

据埃及官方通讯社中东社2日报道，埃及最高总统选举委员会当天正式宣布前军方领导人塞西和左翼政治团体领导人萨巴希为符合条件的总统选举候选人。

根据埃及总统选举日程安排，5月3日至23日，两名候选人可展开宣传活动。总统选举首轮投票将于5月26日和27日进行，此轮投票结果最迟将于6月5日公布。

埃及总统选举候选人提名和登记工作4月20日结束，仅有塞西和萨巴希两人递交了参选申请，且符合总统候选人登记的条件。据新华社

## “基地”头目发声敦促 叙利亚分支停止“内斗”

“基地”组织头目扎瓦希里在一段2日发布的录音中敦促下属叙利亚分支“救国阵线”停止与其他武装组织的“内斗”。

在这段发布于互联网的录音中，扎瓦希里向“救国阵线”头目约拉尼“传话”，要求“救国阵线”所有武装人员“立即停止”与其他武装组织的战斗。

扎瓦希里同时敦促约拉尼投身于“对付共同的敌人”，包括叙利亚总统巴沙尔领导的执政党阿拉伯复兴社会党成员。

按法新社说法，自今年1月开始，“救国阵线”等叙利亚极端反对派武装与另一个关联“基地”的极端武装组织“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”的争斗已经致死大批武装人员。

叙利亚内战爆发后，“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”和其他一些宗教极端武装乘势而入，加入叙利亚反对派阵营，对抗政府军。“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”一开始得到其他反对派武装欢迎，但随着这一武装卷入绑架、残害和杀害平民和其他武装组织成员事件，“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”与其他武装陷入内斗。

扎瓦希里先前发话，指派“救国阵线”负责在叙利亚的行动，同时要求“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”把活动范围限于伊拉克。但“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”头目巴格达迪没有理会。

扎瓦希里在2日发布的录音中重申对巴格达迪的指令，敦促后者加大在伊拉克的活动力度。扎瓦希里称，“伊拉克和黎凡特伊斯兰国”在叙利亚的活动制造分歧，使巴沙尔政府受益。

据新华社

## 科学家确认117号元素 具体命名还有待确定

背诵元素周期表的学生可能又要再多记忆一个元素了。一个国际科研小组2日说，他们利用新实验成功证实了117号元素的存在，这一成果使得该超重元素向正式加入元素周期表更近了一步。

117号元素是以俄罗斯杜布纳联合核研究所为首的一个国际团队于2010年首次成功合成的。但此后，只有2012年曾成功重复这一实验。

最新实验在德国亥姆霍兹重离子研究中心进行，欧洲、美国、印度、澳大利亚和日本等多国研究人员参与。他们在粒子加速器中，用钙离子轰击放射性元素锫，成功生成117号元素。117号元素很快又衰变成115号元素和113号元素。

这一成果发表在新一期《物理学评论通讯》上。

研究人员接下来将把成果提交给国际纯粹与应用化学联合会审核，该联合会将会决定是否还需进一步验证。如果审核通过，该联合会还将决定哪个机构拥有117号元素的命名建议权。据新华社

## 纽约地铁列车脱轨致19人受伤

### 紧急疏散千余名乘客 多条线路受影响

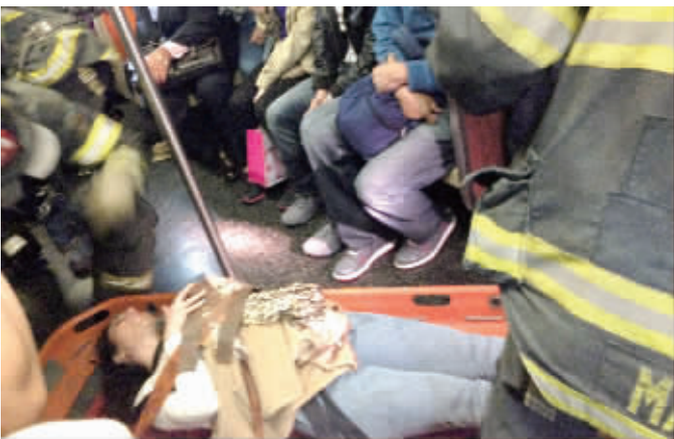
美国纽约一辆地铁列车2日在昆斯区发生脱轨事故，目前已有19人在事故中受伤，其中15人轻伤，4人伤势稍重，现场1000余名乘客被紧急疏散，多条地铁线路受到影响。

事故发生在当地时间上午10时24分，这辆开往曼哈顿方向的F线地铁列车有6节车厢脱轨。事故发生后，纽约市消防局和警察局派人迅速赶往现场，在两个小时内紧急将车厢内的1000余名

乘客从安全出口疏散。

纽约大都会运输署主席普伦德加斯说，目前还不知道事故发生的原因，纽约大都会运输署将对包括信号系统、铁轨等地铁基础设施展开彻底的调查。

纽约地铁是世界上最古老、规模最大、运营线路最长的地铁系统之一，1904年开始运营，每天24小时不间断，是纽约人的主要交通工具。据新华社



救援人员在事故列车内紧急疏散一名受伤乘客(手机拍摄)。

新华社发

## 澳大利亚宣布退休年龄 2035年将提至70岁

澳大利亚联邦国库部长霍基2日称，该国将在2035年把退休年龄提高到70岁，受到这一政策影响的是在1965年以后出生的人。

据报道，根据目前澳大利亚进行退休制度改革方案，退休年龄预定到2023年从65岁有可能提高到67岁，并逐步过渡到2035年70岁的退休年龄。霍基说，联邦政府打算延长澳大利亚人的工作期限，需要更多的人留在职场，继续工作。

由此，澳大利亚老年人领取养老金的年龄将在2035年提高到70岁，也就是说在21年后实施这项政策。霍基同时强调，现在已经享受养老金待遇的老年人都不会受到任何影响。

他指出，澳大利亚解决中长期经济发展中存在的问题十分重要，要加强投资，促进基础设施建设，增强经济发展的可持续性，同时要降低失业率。据中新网